

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTO DE RECEPCION

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Centro Operacional Humay	755,272	50,891	22,310	43.7
Centro Operacional Chincha	216,064	17,547	2,576	NA
Estación Regulación y Medición EGASA-EGESUR	86,922	3,814	3,540	40.8
Total Distribuido	1,058,258	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN ESTACIONES DE REGULACION

Condiciones Operativas		Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Estación Distrito Chincha	PE	20,739	1,742	413	3.7
Centro Operacional Chincha	PE	10,248	521	333	3.6
	AC	185,077	NA	NA	17.6
Centro Operacional Pisco	PE	10,047	688	190	3.9
	AC	161,635	20,032	336	17.4
Estación Distrito Aceros Arequipa	PE	0	0	0	0.0
Estación Distrito Ica	PE	8,015	879	0	3.6
City Gate Ica	PE	13,413	776	222	3.7
	AC	111,137	NA	NA	17.2
City Gate Nasca	PE	626	80	5	3.5
City Gate Marcona	PE	1,073	82	1	3.5
Troncal H-P ⁴	AC	214,790	NA	NA	NA
Ramal Nasca ⁶	AC	35,727	NA	NA	NA
Linepack ⁵	AC	198,809	NA	NA	NA

CONDICIONES DE OPERACIÓN PUNTOS DE ENTREGA A CONSUMIDORES

Condiciones Operativas	Volumen Entregado (m ³)	Flujo Máximo (m ³ /h)	Flujo Mínimo (m ³ /h)	Presión de Entrega (barg)
Generadores Eléctricos				
EGASA	0	NA	NA	NA
EGESUR	86,922	NA	NA	NA
Independientes >30,000m3				
MINSUR - INDUSTRIAL	39,230	NA	NA	NA
MINSUR - CENTRAL TÉRMICA	12,910	NA	NA	NA
ACEROS AREQUIPA	162,650	NA	NA	NA
ELECTRODUNAS	81,582	NA	NA	NA
Mercado Regulado				
Residencial, Comercial, GNV, Industrial	674,964	NA	NA	NA

Elaborado por:
Nombre: Víctor Delgado B.

Aprobado por:
Nombre: Dario Angel O.

Notas:

- Los volúmenes, flujo máximo, flujo mínimo y la presión de entrega, corresponden a la medición realizada en el día operativo.
 - La información presentada en este reporte, es obtenida de las condiciones de operación y es referencial. Asimismo, esta sujeta a modificación, previa validación del balance mensual.
 - AC: Acero / PE: Polietileno
 - En la Troncal HP (Humay-Pisco), se considera los consumos de Aceros Arequipa y Minsur
 - Se considera los empaquetamientos que se realizan.
 - En el Ramal Nasca, se considera el consumo de Limagas
- NA: No Aplica